

Adaptation au changement climatique

14 novembre 2024 – Angoulême

Compte rendu synthétique



La Rencontre en bref

Cette Rencontre a été organisée par l'ADEME Nouvelle Aquitaine dans le cadre du programme TETE (Territoires Engagés pour la Transition Ecologique)

Date : 14/11/2024 de 9h à 17h

Lieu : Hôtel Mercure Angoulême

Nombre de participants : 29

Thématique abordée : Adaptation au changement climatique

Intervenants :

- **Mohamed TAABNI**, Géographe et membre d'AcclimaTerra
- **Anaïs BELLOC**, Chargée de mission PNR Millevaches
- **Loïc CHAIGNEAU**, Responsable de service PNR Marais Poitevin



Les participants

- **CA La Rochelle**, Marine AFONSO, Chargée de mission
- **PMR de Millevaches**, Anaïs BELLOC, Chargée de mission
- **CC Pays de Nexon Monts de Chalus**, Céline BOYARD, Chargée de mission
- **CC Dronne et Belle**, Annabelle CARLIER, Chargée de mission
- **PNR du Marais Poitevin**, Loïc CHAIGNEAU, Chargé de mission
- **Collectivité territoriale**, Fabrice CHATEAU, Chef de service
- **CC Périgord Limousin**, Théo DI MASCIO, Chargé de mission
- **PNR Limousin**, Frédéric Dupuy, Directeur Adjoint
- **Collectivité territoriale**, Julie ETIE, Chargée de mission
- **PNR Périgord Limousin**, Sébastien FISSOT, Élu
- **CA La Rochelle**, Delphine GAUDART BRUNET, Chargée de mission
- **PNR Périgord Limousin**, Isabelle HECKELMANN, Élu
- **PNR Périgord Limousin**, Jean LE GOFF, Élu
- **PNR Périgord Limousin**, Jeanne Leroy, Chargée de mission
- **Syndicat Energies Haute Vienne**, Lou MORRIET, Coordinatrice PCAET
- **Collectivité territoriale**, Xuan-Hoa NGUYEN, Chargé de mission
- **PNR du Marais Poitevin**, Elise PERROCHEAU, Chargé de mission
- **CA La Rochelle**, Joffrey PERRUSSEL, Directeur de la Stratégie Bas-Carbone
- **CA Grand Angoulême**, Jean REVEREAULT, Élu
- **CC Lavalette Tude Dronne**, Brigitte RICCI, Elue
- **PNR du Marais Poitevin**, Michèle RICHET, Chargée de communication
- **DREAL NA**, Angèle ROUX
- **PNR Landes de Gascogne**, Jean-Philippe RUGUET, Chargé de mission
- **PNR Périgord Limousin**, Henri SEEGERS, Élu
- **Bordeaux Métropole**, Karine SEIGNEUR, Chargée de mission
- **SMAVLOT**, Morgan VACHON, Chargé de mission
- **OFB**, Sidonie VERDEIL, Animatrice Régionale
- **DDT de la Charente**, Eric VILLATE
- **PNR Marais Poitevin**, Fanny VOIX, Chargée de projet

Le déroulé de la Rencontre

Cette Rencontre avait pour objectif de mettre en lumière les clés de réussite et les écueils à éviter dans le cadre de l'élaboration d'une démarche d'adaptation au changement climatique d'un territoire.

La Rencontre s'est déroulée dans une ambiance chaleureuse, studieuse et riche en échanges.

- **Séquence 1 (10h-11h15) : Rappel des enjeux et définition des concepts clés.**
Partager un vocabulaire et une vision des impacts du réchauffement climatique
- **Séquence 2 (11h30-12h45) : Comment réaliser un diagnostic à 360°, pédagogique et mobilisateur ?**
Connaitre les bonnes pratiques pour la construction d'un diagnostic des impacts territoriaux.
- **Séquence 3 (14h00-14h45) : Mobiliser élus et parties prenantes du territoire dès la phase de diagnostic : un enjeu crucial pour la bonne mise en œuvre de la stratégie**
Faciliter le dialogue et accroître la mobilisation des élus
- **Séquence 4 (15h15-16h45) : A chaque territoire ses solutions d'adaptation et leur planification dans le temps**
Sélectionner et assembler des solutions en adéquation avec les spécificités du territoire

Séquence 1 – Rappel des enjeux et définition des concepts clés

Ce qui s'est passé :

- Les participants ont répondu à un quiz sur les notions clés de la thématique.
- Mohamed TAABNI, Maître de conférences en géographie à l'Université de Poitiers et membre d'AcclimaTerra a présenté un focus régional des impacts du changement climatique à l'échelle de la région Nouvelle Aquitaine.

Les principaux résultats :

- Les participants se sont exprimés sur l'importance du choix des mots pour qualifier le problème.
- Des interrogations ont été formulées concernant une potentielle méconnaissance de la notion de « mal-adaptation » par les acteurs et notamment les élus.



Séquence 2 – Comment réaliser un diagnostic à 360°, pédagogique et mobilisateur ?

Ce qui s'est passé :

- Les participants ont travaillé à identifier les écueils et bonnes pratiques à partir d'éléments de diagnostic mis à leur disposition.
- Anaïs BELLOC, Chargée de mission Urbanisme Cadre de Vie au PNR Millevaches a présenté un retour d'expérience sur le diagnostic de vulnérabilité réalisé par le PNR.

Les principaux résultats :

- Les participants ont relevé l'intérêt d'éviter les tons catastrophistes et le langage trop technique. Ils ont noté l'importance du visuel, de la simplification, des exemples et du prisme local pour se projeter dans le diagnostic.



Séquence 3 – Mobiliser élus et parties prenantes du territoire dès la phase de diagnostic : un enjeu crucial pour la bonne mise en œuvre de la stratégie

Ce qui s'est passé :

- Loïc Chaigneau, Responsable du service Climat, Aménagement et Cadre de vie au PNR du Marais Poitevin a partagé un retour d'expérience sur la démarche « Maraisilience » et également un focus sur la création d'un show scientifique pour informer et mobiliser.
- A l'issue de cette séquence les participants ont eu l'occasion, au cours d'un temps de pause, de s'exprimer sur trois thèmes : les besoins de données d'adaptation, la mobilisation des élus et de la population et les besoins en matière d'opérationnalisation de l'adaptation. L'ensemble de ces remarques a été transmis à l'ADEME.

Les principaux résultats :

- Les participants ont fait part d'un intérêt marqué pour l'outil du show scientifique et ont notamment interrogé l'intervenant sur des aspects pratiques (coût, modalités de réalisation, etc).



Séquence 4 – A chaque territoire ses solutions d'adaptation et leur planification dans le temps

Ce qui s'est passé :

- Une présentation de la démarche TACCT a été proposée aux participants.
- Les personnes présentes ont participé à un jeu de plateau autour de l'exemple d'un territoire fictif confronté à une problématique particulière (sécheresse). Chaque participant était invité à piocher un rôle et à défendre des intérêts spécifiques (élu, association, acteur agricole...). Par groupe de 6, l'ensemble des participants devait s'accorder sur des actions à mettre en place et sur leur temporalité.

Les principaux résultats :

- Les participants ont majoritairement relevé qu'ils avaient positionné les actions les plus chères et les plus complexes sur l'horizon temporel le plus lointain.



Les grands enseignements de la réunion

- Les témoignages apportés lors de la Rencontre sont venus satisfaire un besoin exprimé de retours d'expériences. Ces séquences ont donné lieu à des questions pratiques montrant l'intérêt des participants.
- La question de la mobilisation pour l'adaptation au changement climatique doit être étendue à tous les types d'acteurs et pas uniquement les élus.
- Les personnes présentes se sont montrées motivées et investies lors des temps participatifs (temps d'ateliers, jeu de plateau).



Annexe : ressources complémentaires

Pour en savoir plus :

- Démarche TACCT de l'ADEME : <https://tacct.ademe.fr/>
- Données climatiques historiques et projections à l'échelle nationale et régionale : <https://meteofrance.com/climathd>
- Projections climatiques territorialisées par commune et par EPCI : <https://meteofrance.com/climadiag-commune>
- Projections climatiques territorialisées dans le secteur agricole : <https://climadiag-agriculture.fr/>
- Recherche d'analogues climatiques territoriaux : <https://ccexplorer.eu/>
- Centre de ressources national pour l'adaptation au changement climatique : <https://www.adaptation-changement-climatique.gouv.fr/>
- Service d'aide au choix de solutions de rafraîchissement urbain de l'ADEME : <https://plusfraichemaville.fr/>
- Solutions fondées sur la nature présentées par l'OFB : <https://www.ofb.gouv.fr/le-projet-life-integre-artisan/documentation-life-artisan/nouvel-outil-interactif-pour-adapter-nos>
- Publications d'AcclimaTerra : <https://www.acclimaterra.fr/rapport-page-menu/>